



個人のお客様のご相談・ご購入 法人様のご購入相談・お見積り

03-6833-1010

03-6833-1041



LINEで
お問い合わせ

店舗情報

総合お問い合わせ

マイページ



- はじめての方へ
- デスクトップPC*
- ノートPC
- ゲームPC (G-Tune)
- クリエイターPC (DAIV)
- ビジネス向けPC (MousePro)
- liyama 液晶 ディスプレイ
- 周辺機器 & IoT製品
- セール・特集 キャンペーン
- アウトレット & 即納モデル
- アフターサポート

マウスコンピューターTOP > インテル第4世代最新CPUとインテル9シリー...

Like 0 ツイート 0

マウスコンピューター、インテル® 第4世代最新CPUとインテル® 9 シリーズチップセット搭載のデスクトップパソコンを販売開始！

～ ストレージの転送速度を高速化するM.2規格SSD搭載モデルもラインナップ～

2014.05.13



MDV ADVANCE シリーズ



LUV MACHINES シリーズ

※ 画像はイメージです。ディスプレイは別売りです。

株式会社マウスコンピューター(代表取締役社長：小松永門、本社：東京都、以下マウスコンピューター)は、インテル® 第4世代の最新CPUとインテル® 9 シリーズチップセット搭載のデスクトップパソコンの販売を開始いたします。

今回発表する製品は、最新CPUの最上位にあたる「インテル® Core™ i7-4790 プロセッサ」と、最新チップセット「インテル® Z97 Express チップセット」を搭載したタワー型デスクトップパソコン「MDV ADVANCE シリーズ」、同じく最新CPUの最上位にあたる「インテル® Core™ i7-4790 プロセッサ」と、最新チップセット「インテル® H97 Express チップセット」を搭載したモニター型デスクトップパソコン「LUV MACHINES シリーズ」となります。

5月13日(火)午後15時より、電話通販窓口、マウスコンピューターWEBサイト、マウスコンピューター各ダイレクトショップにて受注及び販売を開始いたします。

マウスコンピューターは、今後も最新のテクノロジーと幅広いラインナップでお客様の多様なニーズにお応えします。

MDV-ADVANCE シリーズの主なスペック

製品名	プロセッサ	メモリ	チップセット	ストレージ	光学ドライブ	グラフィックス	タイプ	OS	価格
MDV-GZ7500X				1TB ハードディスク					12万 9,800円(税別)
MDV-GZ7500X-M2	インテル® Core™ i7-4790 プロセッサ	16GB	インテル® Z97 Express チップセット	256GB SSD PLEXTOR PX-G256M6e (M.2規格/PCI Express×2接続) + 1TB ハードディスク	DVDスーパーマルチドライブ	NVIDIA® GeForce® GTX760	タワー型	Windows 8.1 64ビット	16万 9,800円(税別)

LUV MACHINES シリーズの主なスペック

製品名	プロセッサ	メモリ	チップセット	ストレージ	光学ドライブ	グラフィックス	タイプ	OS	価格
LM-IH310X2	インテル® Core™ i7-4790 プロセッサ	8GB	インテル® H97 Express チップセット	500GB ハードディスク	DVDスーパーマルチドライブ	インテル® HD グラフィックス 4600	モニター型	Windows 8.1 64ビット	7万 9,800円(税別)

> MDV ADVANCE シリーズ製品ページ ※ 5/13 17:00 リンク先を修正いたしました。

> LUV MACHINES シリーズ製品ページ

新製品の共通特長

最新の第4世代インテル® Core™ プロセッサを搭載 (MDV-GZ7500X / MDV-GZ7500X2 / LM-IH310X2)

22nm プロセス技術を採用した第4世代インテル® Core™ プロセッサシリーズに新たに加わったインテル® Core™ i7-4790 プロセッサを搭載。インテル® ターボブースト・テクノロジー2.0、インテル® ハイバースレディング・テクノロジーに対応したクアッドコアプロセッサで4コア8スレッドとなり、動作クロックは定格3.60GHz、TB時4.00GHzで駆動し、高速な処理速度を実現します。

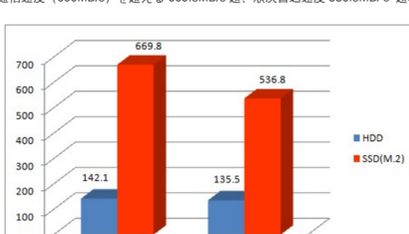
最新グラフィックス NVIDIA® GeForce® GTX760 搭載 (MDV-GZ7500X / MDV-GZ7500X-M2)

高精細なグラフィックスを表現可能な「NVIDIA® GeForce® GTX760」を搭載。美しい3D映像表現や、NVIDIA® PhysX™ テクノロジーによる物理演算、NVIDIA® PureVideo® HD テクノロジーによる高精細な映像処理、NVIDIA® CUDA™ テクノロジーによるマルチメディア用途への劇的な処理速度向上を実現します。



超高速 PLEXTOR PX-G256M6e 搭載 (MDV-GZ7500X-M2)

高速化の一途をたどるSSDは、SATA Gen3の最大通信速度(600MB/s)を超えるパフォーマンスを発揮する製品が発表されており、このような最新SSDのパフォーマンスを最大限に発揮するため、新たな規格が提案されております。今回、販売開始するデスクトップパソコンにはマザーボード上に新規格の一つであるM.2規格/PCI Express Gen2×2接続のPLEXTOR PX-G256M6e SSDを搭載し、SATA Gen3の最大通信速度(600MB/s)を超える669.8MB/s超、順次書込速度536.8MB/s超の読み込み速度を実現しています。



※測定ハードウェア仕様：Windows 8.1 64ビット、Core™ i7-4790、インテル® Z97 Express チップセット、16GBメモリ
※測定ソフトウェア仕様：CrystalDiskMark 3.0.3b
※テスト環境：PLEXTOR M6e シリーズ 256GB SSDにOSをインストールした状態で計測
※スコアは自社計測による参考値です。ご利用環境により測定結果に高低が発生いたします。

幅広いBTO項目を提供、パワーユーザーにも納得のカスタマイズ性を実現

BTOに対応し、ストレージ容量はハードディスクは最大5TB、SSDは最大1TB、M.2規格SSDは最大512GBのカスタマイズが可能となり、SSDとハードディスクを同時に搭載が可能です。SSDとハードディスクを同時に搭載することで大容量と高速性の両立を実現します。また各種周辺機器の同時購入も可能です。

24時間 365日無償電話サポート対応

標準で365日24時間の無償電話サポート、1年間無償保証が付き、ご購入後も安心してご利用いただけます。(年末年始、および弊社の定めるメンテナンス日を除く。)

MDV ADVANCE シリーズの詳細スペック

製品型番	MDV-GZ7500X	MDV-GZ7500X-M2
OS	Windows 8.1 64ビット	
プロセッサ	インテル® Core™ i7-4790 プロセッサ (4コア / 3.60GHz / TB時最大4.00GHz / 8MB キャッシュ)	
グラフィックス	NVIDIA® GeForce® GTX760 (GDDR5/VRAM 2GB)	
メインメモリ	16GB デュアルチャネル DDR3 PC3-12800 (8GB×2 / 最大32GB (8GB×4)) ※1	
ストレージ	-	256GB SSD PLEXTOR PX-G256M6e (M.2規格/PCI Express×2接続)
チップセット	1TB シリアルATAIII ハードディスク (7200rpm) ※2	
光学ドライブ	インテル® Z97 Express チップセット	
カードリーダー	DVDスーパーマルチドライブ	
サウンド	マルチカードリーダー	
拡張スロット	PCI Express×16 スロット×1 (空き×0)、PCI Express×4 スロット×1 (空き×1)、PCI Express×1 スロット×4 (空き×4)	
その他	付属ハードウェア：USB キーボード、USB 光学式スクロールマウス I/Oポート：PS/2 マウス/キーボードポート×1 (背面×1) ●USB 2.0 ポート×2 (背面×2) ●USB 3.0 ポート×6 (前面×2/背面×4) ●DVI-D ポート×1 (背面) ●DVI-I ポート×1 (背面) ●DisplayPort 出力×1 ●サウンドマイクヘッドフォン×1 (前面×1) ラインイン/ラインアウトマイクイン×1 (背面×1) ●LAN ポート×1 10/100/1000Mbps キガビット LAN (背面×1)	
電源	500W 80PLUS® SILVER	
サイズ	190(幅) × 490(奥行き) × 410(高さ) mm	
保証期間	1年間無償保証	
価格	12万 9,800円 (税別)	16万 9,800円 (税別)

※1メモリ無償アップグレード適用時の容量となります。通常時は8GB(4GB×2)となります。
※2ハードディスク無償アップグレード適用時の容量となります。通常時は500GB 7200rpmとなります。

LUV MACHINES シリーズの詳細スペック

製品型番	LM-IH310X2
OS	Windows 8.1 64ビット
プロセッサ	インテル® Core™ i7-4790 プロセッサ (4コア / 3.60GHz / TB時最大4.00GHz / 8MB キャッシュ)
グラフィックス	インテル® HD グラフィックス 4600
メインメモリ	8GB デュアルチャネル DDR3 PC3-12800 (4GB×2/最大32GB (8GB×4)) ※1 ※ 5/14 11:30 メモリスロット数を修正いたしました。
ストレージ	500GB シリアルATAIII ハードディスク (7200rpm)
チップセット	インテル® H97 Express チップセット
光学ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ
サウンド	ハイ・デフィニションオーディオ
拡張スロット	PCI Express×16 スロット×2 (空き×2)、PCI Express×1 スロット×1 (空き×1)
その他	付属ハードウェア：USB キーボード、USB 光学式スクロールマウス I/Oポート：PS/2 マウス/キーボードポート×1 (背面×1) ●USB 2.0 ポート×2 (背面×2) ●USB 3.0 ポート×6 (前面×4/背面×2) ●DVI-D ポート×1 (背面) ●D-sub ポート×1 (背面) ●DisplayPort 出力×1 (背面) ●サウンドマイクヘッドフォン×1 (前面×1) ラインイン/ラインアウトマイクイン×1 (背面×1) ●LAN ポート×1 10/100/1000Mbps キガビット LAN (背面×1)
電源	350W (80PLUS® BRONZE)
サイズ	180(幅) × 382(奥行き) × 373(高さ) mm
保証期間	1年間無償保証
価格	7万 9,800円 (税別)

※1メモリ無償アップグレード適用時の容量となります。通常時は4GB(4GB×1)となります。

※ Microsoft、Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。
※ Intel、インテル、Intel Logo、Intel Inside、Intel Inside Logo、Intel Core、Core Inside は、アメリカ合衆国およびその他の国における Intel Corporationの商標です。
※ 記載されている製品名等は各社の登録商標あるいは商標です。
※ 記載されている情報は発表時点のものです。予告なく仕様、価格を変更する場合や販売終了となることがあります。
※ 画像はイメージです。

mouse 期待を超えるコンピューター。

商品ラインナップ	ご利用ガイド	サポート情報	店舗情報	初めてご利用の方
デスクトップPC	ご購入方法について	購入後のお問い合わせ	仙台	BTOパソコンとは？
ノートPC	お支払い方法について	故障診断・修理依頼	秋葉原	メルマガ登録
ゲームPC (G-Tune)	送料・配送について	製品FAQ	G-Tune : Garage(秋葉原/大阪)	アフィリエイト
クリエイターPC (DAIV)	営業日のご案内	各種ダウンロード	春日部	マイページ
ビジネスPC (MousePro)	返品について		名古屋	お届け予定日確認
タブレットPC	よくあるご質問		大阪	
liyama液晶ディスプレイ			博多	
周辺機器 & IoT製品				

